

令和元年度 佐渡市上下水道課地区別・給水別水質検査結果一覧(全体)

区分	検査項目	基準値	単位	両津地区									
				両津給水区域			岩首給水区域	東鶴島給水区域	柿野浦給水区域	つばね給水区域	前浜給水区域		
				歌代給水系	吉井給水系	久知川・原黒給水系	岩首給水系	東鶴島給水系	柿野浦給水系	豊岡給水系	赤玉給水系	立強給水系	
健康に関する項目	病原微生物	一般細菌	100以下	/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出しない								
	金属類	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	0.0003未満								
		水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	0.00005未満								
		セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満								
		鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満								
		ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.003	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満								
	無機物	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	0.004未満								
		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	0.1	0.1未満	0.1未満	0.7	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2
		フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.09	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.09	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満
		ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.02未満								
	有機物	四塩化炭素	0.002以下	mg/l	0.0002未満								
		1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	0.005未満								
		シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/l	0.004未満								
		ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	0.002未満								
		テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満								
		トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満								
		ベンゼン	0.01以下	mg/l	0.001未満								
	消毒剤・消毒副生成物	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	0.001未満								
		塩素酸	0.6以下	mg/l	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06	0.06未満	0.06未満	0.06	0.06
		クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	0.002未満								
		クロホルム	0.06以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.006	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002
		ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満	0.003未満	0.004	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
		ジブromクロロメタン	0.1以下	mg/l	0.001未満	0.003	0.008	0.001	0.001未満	0.003	0.002	0.002	0.005
		臭素酸	0.01以下	mg/l	0.001未満								
		総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	0.001未満	0.006	0.023	0.002	0.001未満	0.007	0.005	0.004	0.013
		トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満	0.003未満	0.003	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
		ブromジクロロメタン	0.03以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.008	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001	0.001未満	0.003
		ブromホルム	0.09以下	mg/l	0.001未満	0.003	0.001	0.001	0.001未満	0.002	0.002	0.002	0.003
ホルムアルデヒド		0.08以下	mg/l	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	
性状に関する項目	金属類	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満								
		アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	0.02	0.02未満	0.02	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
		鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	0.03未満	0.16	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	
		銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01							
		マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.018	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
	無機物	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	17	14	13	12	11	9	10	12	11
		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	54	58	30	45	66	38	30	67	41
		蒸発残留物	500以下	mg/l	150	160	83	98	120	77	74	120	87
	有機物	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	0.02未満								
		ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000002	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
		2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	0.000001未満								
		非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	0.002未満								
		フェノール類	0.005以下	mg/l	0.0005未満								
	その他	塩化物イオン	200以下	mg/l	17	17	18	15	14	11	12	13	13
		有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.2未満	0.2未満	0.5	0.2未満	0.2未満	0.3	0.2	0.2未満	0.3
pH値		5.8~8.6	-	7.2	7.3	7.2	7.1	7.9	7.4	7.4	7.5	7.6	
味		異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気		異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度		5以下	度	0.5未満	3.3	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.6	0.7	0.5未満	0.5未満	
	濁度	2以下	度	0.1未満	0.4	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
検査年月日				令和1年6月4日	令和1年6月4日	令和1年6月4日	令和1年5月13日	令和1年5月13日	令和1年7月2日	令和1年7月2日	令和1年8月6日	令和1年8月6日	

令和元年度 佐渡市上下水道課地区別・給水別水質検査結果一覧(全体)

区分	検査項目	基準値	単位	両津地区									
				野浦給水区域	月布施給水区域	片野尾給水区域	水津給水区域	両津大川給水区域	両津北部給水区域	平松給水区域	浦川給水区域	歌見給水区域	
				野浦給水系	月布施給水系	片野尾給水系	水津給水系	両津大川給水系	両津北部給水系	平松給水系	浦川給水系	歌見給水系	
健康に関する項目	病原微生物	一般細菌	100以下	/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出しない								
	金属類	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	0.0003未満								
		水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	0.00005未満								
		セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満								
		鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満								
		ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満								
		六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満								
	無機物	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	0.004未満								
		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	0.2	0.4	0.7	0.2	0.1	0.2	0.1未満	0.1	0.2
		フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.08未満								
		ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.02未満								
	有機物	四塩化炭素	0.002以下	mg/l	0.0002未満								
		1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	0.005未満								
		シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/l	0.004未満								
		ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	0.002未満								
		テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満								
		トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満								
		ベンゼン	0.01以下	mg/l	0.001未満								
	消毒剤・消毒副生成物	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	0.001未満								
		塩素酸	0.6以下	mg/l	0.07	0.09	0.06未満	0.08	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
		クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	0.002未満								
		クロホルム	0.06以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.005	0.003	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.004	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
		ジブromクロロメタン	0.1以下	mg/l	0.001	0.002	0.001未満	0.009	0.007	0.002	0.001未満	0.001未満	0.002
		臭素酸	0.01以下	mg/l	0.001未満								
		総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	0.001	0.003	0.001	0.024	0.018	0.005	0.001未満	0.001未満	0.004
		トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.005	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
		ブromジクロロメタン	0.03以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.009	0.006	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		ブromホルム	0.09以下	mg/l	0.001未満	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001未満	0.001未満	0.002
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満		
性状に関する項目	金属類	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.02	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01	
		アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	0.02未満								
		鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.04	
		銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01未満	0.01未満	
		マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満								
	無機物	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	11	12	15	13	16	8	11	14	11
		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	24	20	47	39	30	17	12	28	18
		蒸発残留物	500以下	mg/l	68	73	110	100	97	46	57	79	60
	有機物	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	0.02未満								
		ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	0.000001未満								
		2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	0.000001未満								
		非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	0.002未満								
		フェノール類	0.005以下	mg/l	0.0005未満								
	その他	塩化物イオン	200以下	mg/l	13	14	16	19	30	11	15	14	15
		有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.2未満	0.2	0.2未満	0.7	0.3	0.2	0.2未満	0.2未満	0.2未満
pH値		5.8~8.6	-	7.0	7.1	7.2	7.5	6.9	6.8	7.0	7.5	7.2	
味		異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気		異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度		5以下	度	0.5未満	0.5未満	0.5	1.4	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.9	
	濁度	2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	
検査年月日				令和1年11月5日	令和1年11月5日	令和1年12月3日	令和1年12月3日	令和1年12月3日	令和1年7月3日	令和1年5月14日	令和1年5月14日	令和1年6月5日	

令和元年度 佐渡市上下水道課地区別・給水別水質検査結果一覧(全体)

区分	検査項目	基準値	単位	両津地区									
				黒姫給水区域	虫崎給水区域	北小浦給水区域	見立給水区域	鷲崎給水区域	藻浦給水区域	願給水区域	北鶴島給水区域	真更川給水区域	
				黒姫給水系	虫崎給水系	北小浦給水系	見立給水系	鷲崎給水系	藻浦給水系	願給水系	北鶴島給水系	真更川給水系	
健康に関する項目	病原微生物	一般細菌	100以下	/ml	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出ししない								
	金属類	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	0.0003未満								
		水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	0.00005未満								
		セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満								
		鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満								
		ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001
		六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満								
	無機物	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	0.004未満								
		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.6	0.3	0.3	0.1未満
		フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.08未満								
		ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.02未満								
	有機物	四塩化炭素	0.002以下	mg/l	0.0002未満								
		1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	0.005未満								
		シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/l	0.004未満								
		ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	0.002未満								
		テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満								
		トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満								
		ベンゼン	0.01以下	mg/l	0.001未満								
	消毒剤・消毒副生成物	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	0.001未満								
		塩素酸	0.6以下	mg/l	0.09	0.06未満	0.06未満	0.07	0.10	0.07	0.31	0.07	0.06未満
		クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	0.002未満								
		クロホルム	0.06以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.003	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満								
		ジブromクロロメタン	0.1以下	mg/l	0.002	0.001未満	0.001	0.001未満	0.022	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001
		臭素酸	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.003	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	0.004	0.001未満	0.003	0.001未満	0.043	0.002	0.003	0.005	0.004
		トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満								
		ブromジクロロメタン	0.03以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.010	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		ブromホルム	0.09以下	mg/l	0.002	0.001未満	0.002	0.001未満	0.008	0.002	0.003	0.005	0.003
ホルムアルデヒド		0.08以下	mg/l	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	
性状に関する項目	金属類	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.05	0.01未満						
		アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	0.02未満								
		鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	0.03未満	0.03未満	0.03	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
		銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
		マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満								
	無機物	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	13	11	11	12	18	33	38	41	21
		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	15	11	11	8	47	93	99	75	62
		蒸発残留物	500以下	mg/l	64	55	85	68	120	200	230	220	140
	有機物	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	0.02未満								
		ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	0.000001未満								
		2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	0.000001未満								
		非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	0.002未満								
		フェノール類	0.005以下	mg/l	0.0005未満								
	その他	塩化物イオン	200以下	mg/l	18	16	14	18	24	55	63	78	33
		有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.6	0.2未満	0.2未満	0.2	0.2未満
pH値		5.8~8.6	-	7.2	6.7	6.8	6.5	7.7	6.6	8.0	7.7	7.7	
味		異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気		異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度		5以下	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.7	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
濁度	2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
検査年月日				令和1年6月5日	令和1年7月3日	令和1年7月3日	令和1年8月7日	令和1年8月7日	令和1年11月6日	令和1年11月6日	令和1年12月4日	令和1年12月4日	

令和元年度 佐渡市上下水道課地区別・給水別水質検査結果一覧(全体)

区分	検査項目	基準値	単位	相川地区										
				相川給水区域			二見給水区域	達者姫津給水区域	金泉北部給水区域	北川内北立島給水区域		入川給水区域		
				相川地区給水系	七浦地区給水系	小川地区給水系	二見給水系	達者姫津給水系	戸地給水系	北川内給水系	北立島給水系	入川給水系		
健康に関する項目	病原微生物	一般細菌	100以下	/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出しない									
	金属類	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	0.0003未満	0.0003未満								
		水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	0.00005未満	0.00005未満								
		セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満								
		鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.005	0.006	0.003
		六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満								
	無機物	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満								
		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	0.2	0.1未満	0.2	0.1未満	0.5	0.3	0.1未満	0.1未満	0.4	
		フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.08未満	0.14	0.08未満	0.13	0.08未満	0.08未満	0.11	0.11	0.08未満	
		ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.02未満	0.03	0.02未満							
	有機物	四塩化炭素	0.002以下	mg/l	0.0002未満									
		1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	0.005未満									
		シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/l	0.004未満									
		ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	0.002未満									
		テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満									
		トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満									
		ベンゼン	0.01以下	mg/l	0.001未満									
	消毒剤・消毒副生成物	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	0.001未満									
		塩素酸	0.6以下	mg/l	0.06未満	0.06未満	0.29	0.06未満	0.12	0.07	0.06未満	0.06未満	0.06未満	
		クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	0.002未満									
		クロホルム	0.06以下	mg/l	0.006	0.001未満	0.016	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.005	0.003未満	0.009	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
		ジブromクロロメタン	0.1以下	mg/l	0.012	0.004	0.018	0.001未満	0.017	0.008	0.002	0.001	0.002	
		臭素酸	0.01以下	mg/l	0.001未満									
		総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	0.031	0.014	0.058	0.002	0.035	0.015	0.006	0.003	0.004	
		トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003	0.003未満	0.007	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
		ブromジクロロメタン	0.03以下	mg/l	0.010	0.001未満	0.021	0.001未満	0.007	0.003	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		ブromホルム	0.09以下	mg/l	0.003	0.010	0.003	0.002	0.009	0.004	0.004	0.002	0.002	
ホルムアルデヒド		0.08以下	mg/l	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満		
性状に関する項目	金属類	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01	0.02	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
		アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	0.02	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.05	0.05	0.02未満	
		鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.10	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	
		銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.04	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
		マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満									
	無機物	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	19	33	18	30	17	11	18	18	9	
		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	42	67	36	49	52	34	130	120	63	
		蒸発残留物	500以下	mg/l	110	200	98	170	110	88	220	210	100	
	有機物	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	0.02未満									
		ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	0.000001未満									
		2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	0.000001未満									
		非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	0.002未満									
		フェノール類	0.005以下	mg/l	0.0005未満									
	その他	塩化物イオン	200以下	mg/l	32	43	28	44	26	13	28	27	13	
		有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.5	0.2	1.0	0.2未満	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2未満	
pH値		5.8~8.6	-	7.2	7.5	7.1	6.5	7.4	7.0	7.5	7.5	7.6		
味		異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
臭気		異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
色度		5以下	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.4	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満		
	濁度	2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1		
検査年月日				令和1年7月9日	令和1年7月9日	令和1年8月20日	令和1年7月9日	令和1年8月20日	令和1年8月20日	令和1年7月9日	令和1年8月20日	令和1年7月9日		

令和元年度 佐渡市上下水道課地区別・給水別水質検査結果一覧(全体)

区分	検査項目	基準値	単位	相川地区			
				高千給水区域	高千南部給水区域		
				小野見給水系	片辺給水系	石花給水系	
健康に関する項目	病原微生物	一般細菌	100以下	/ml	0	0	0
		大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出ししない	検出ししない	検出ししない
	金属類	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
		水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
		セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.002	0.001未満	0.001未満
		六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	無機物	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満
		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	0.3	0.2	0.4
		フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.08未満	0.08未満	0.08未満
		ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満
	有機物	四塩化炭素	0.002以下	mg/l	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
		1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満
		シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満
		ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満
		テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		ベンゼン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	消毒剤・消毒副生成物	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		塩素酸	0.6以下	mg/l	0.11	0.06未満	0.09
		クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満
		クロロホルム	0.06以下	mg/l	0.001	0.004	0.001未満
		ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満	0.003	0.003未満
		ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	0.009	0.014	0.004
		臭素酸	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	0.018	0.031	0.013
		トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満	0.003未満	0.003未満
		ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	0.004	0.009	0.001未満
		ブロモホルム	0.09以下	mg/l	0.004	0.004	0.009
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	0.008未満	0.008未満	0.008未満		
性状に関する項目	金属類	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満
		アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	0.02未満	0.06	0.02未満
		鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	0.03未満	0.03未満	0.03未満
		銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満
		マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	無機物	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	13	18	18
		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	52	50	76
		蒸発残留物	500以下	mg/l	99	120	150
	有機物	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満
		ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
		2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
		非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満
		フェノール類	0.005以下	mg/l	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
	その他	塩化物イオン	200以下	mg/l	16	29	28
		有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.4	0.5	0.2
		pH値	5.8~8.6	-	7.7	7.3	7.7
		味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし
		臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし
		色度	5以下	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度		2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
検査年月日				令和1年8月20日	令和1年7月9日	令和1年7月9日	

令和元年度 佐渡市上下水道課地区別・給水別水質検査結果一覧(全体)

区分	検査項目	基準値	単位	佐和田地区			
				佐和田給水区域		二宮給水区域	
				八幡給水系	河内給水系	東山田給水系	
健康に関する項目	病原微生物	一般細菌	100以下	/ml	0	0	0
		大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出ししない	検出ししない	検出ししない
	金属類	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
		水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
		セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	無機物	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満
		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	0.1未満	0.1未満	0.1未満
		フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.08未満	0.08未満	0.08未満
		ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.07	0.07	0.02
	有機物	四塩化炭素	0.002以下	mg/l	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
		1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満
		シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満
		ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満
		テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		ベンゼン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	消毒剤・消毒副生成物	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		塩素酸	0.6以下	mg/l	0.14	0.14	0.14
		クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満
		クロロホルム	0.06以下	mg/l	0.004	0.008	0.007
		ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満	0.004	0.004
		ジプロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	0.020	0.036	0.009
		臭素酸	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	0.043	0.078	0.026
		トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満	0.003	0.003
		プロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	0.012	0.021	0.009
	プロモホルム	0.09以下	mg/l	0.007	0.013	0.001	
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	0.008未満	0.008未満	0.008未満		
性状に関する項目	金属類	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満
		アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満
		鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	0.03未満	0.03未満	0.03未満
		銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満
		マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	無機物	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	45	42	43
		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	110	110	80
		蒸発残留物	500以下	mg/l	260	260	220
	有機物	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満
		ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
		2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
		非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	その他	フェノール類	0.005以下	mg/l	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
		塩化物イオン	200以下	mg/l	56	57	28
		有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.9	0.9	1.0
		pH値	5.8~8.6	-	7.2	7.3	7.1
		味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし
臭気		異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	
色度		5以下	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
濁度	2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
検査年月日				令和1年7月8日	令和1年7月8日	令和1年7月8日	

令和元年度 佐渡市上下水道課地区別・給水別水質検査結果一覧(全体)

区分	検査項目	基準値	単位	金井地区			
				金井給水区域			
				丸ツブリ給水系	柱山給水系	安養寺給水系	
健康に関する項目	病原微生物	一般細菌	100以下	/ml	0	0	0
		大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出ししない	検出ししない	検出ししない
	金属類	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
		水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
		セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001
		六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	無機物	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満
		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	0.4	0.1	0.1未満
		フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.08未満	0.08未満	0.08未満
		ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.03	0.02未満	0.02未満
	有機物	四塩化炭素	0.002以下	mg/l	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
		1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満
		シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満
		ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満
		テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		ベンゼン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	消毒剤・消毒副生成物	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		塩素酸	0.6以下	mg/l	0.06未満	0.06未満	0.06未満
		クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満
		クロロホルム	0.06以下	mg/l	0.002	0.028	0.002
		ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満	0.003	0.003未満
		ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	0.001未満	0.002	0.001
		臭素酸	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	0.003	0.041	0.004
		トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満	0.017	0.003未満
ブロモジクロロメタン		0.03以下	mg/l	0.001	0.011	0.001未満	
ブロモホルム		0.09以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001	
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	0.008未満	0.008未満	0.008未満		
性状に関する項目	金属類	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01
		アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	0.02未満	0.03	0.02未満
		鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	0.03未満	0.03未満	0.03未満
		銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.03
		マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	無機物	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	22	20	16
		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	75	15	47
		蒸発残留物	500以下	mg/l	180	78	140
	有機物	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満
		ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001	0.000001未満
		2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
		非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	その他	フェノール類	0.005以下	mg/l	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
		塩化物イオン	200以下	mg/l	23	23	20
		有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.2未満	0.8	0.2未満
		pH値	5.8~8.6	-	7.2	7.2	6.7
		味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし
		臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし
色度		5以下	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
濁度	2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
検査年月日				令和1年7月8日	令和1年7月8日	令和1年7月8日	

令和元年度 佐渡市上下水道課地区別・給水別水質検査結果一覧(全体)

区分	検査項目	基準値	単位	新穂地区	
				新穂給水区域	
				国府川給水系	
健康に関する項目	病原微生物	一般細菌	100以下	/ml	0
		大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出しない
	金属類	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	0.0003未満
		水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	0.00005未満
		セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満
		鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満
		ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満
		六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満
	無機物	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	0.004未満
		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	0.1
		フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.08未満
		ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.02未満
	有機物	四塩化炭素	0.002以下	mg/l	0.0002未満
		1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	0.005未満
		シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/l	0.004未満
		ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	0.002未満
		テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満
		トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満
		ベンゼン	0.01以下	mg/l	0.001未満
	消毒剤・消毒副生成物	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	0.001未満
		塩素酸	0.6以下	mg/l	0.06未満
		クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	0.002未満
		クロロホルム	0.06以下	mg/l	0.003
		ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満
		ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	0.006
		臭素酸	0.01以下	mg/l	0.001未満
		総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	0.015
		トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満
		ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	0.006
		ブロモホルム	0.09以下	mg/l	0.001未満
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	0.008未満		
性状に関する項目	金属類	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満
		アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	0.02未満
		鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	0.03未満
		銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満
		マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満
	無機物	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	12
		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	29
		蒸発残留物	500以下	mg/l	76
	有機物	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	0.02未満
		ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	0.000001未満
		2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	0.000001未満
		非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	0.002未満
	その他	フェノール類	0.005以下	mg/l	0.0005未満
		塩化物イオン	200以下	mg/l	15
		有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.5
		pH値	5.8~8.6	-	7.4
		味	異常でないこと	-	異常なし
		臭気	異常でないこと	-	異常なし
		色度	5以下	度	0.5未満
	濁度	2以下	度	0.1未満	
検査年月日				令和1年5月8日	

令和元年度 佐渡市上下水道課地区別・給水別水質検査結果一覧(全体)

区分	検査項目	基準値	単位	畑野地区				
				畑野小倉給水区域		丸山浜河内給水区域	多田給水区域	
				畑野地区給水系	小倉地区給水系	丸山浜河内地区給水系	多田地区給水系	
健康に関する項目	病原微生物	一般細菌	100以下	/ml	0	0	0	0
		大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない
	金属類	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
		水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
		セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001
		ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	無機物	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満
		フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満
		ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.03	0.02未満	0.02未満	0.02未満
	有機物	四塩化炭素	0.002以下	mg/l	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
		1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
		シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
		ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
		テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		ベンゼン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	消毒剤・消毒副生成物	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		塩素酸	0.6以下	mg/l	0.08	0.06未満	0.06未満	0.06未満
		クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
		クロロホルム	0.06以下	mg/l	0.006	0.001未満	0.001未満	0.006
		ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003	0.003未満	0.003未満	0.006
		ジプロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	0.015	0.004	0.004	0.007
		臭素酸	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	0.035	0.008	0.008	0.021
		トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.005	0.003未満	0.003未満	0.004
		プロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	0.010	0.002	0.001	0.008
		プロモホルム	0.09以下	mg/l	0.004	0.002	0.003	0.001未満
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満		
性状に関する項目	金属類	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
		アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	0.04	0.02未満	0.02未満	0.02未満
		鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	0.03	0.03未満	0.03未満	0.07
		銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
		マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	0.005	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	無機物	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	29	11	10	13
		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	120	28	11	10
		蒸発残留物	500以下	mg/l	230	73	45	60
	有機物	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
		ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
		2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
		非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
		フェノール類	0.005以下	mg/l	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
	その他	塩化物イオン	200以下	mg/l	31	15	13	18
		有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.5	0.3	0.2	0.3
		pH値	5.8~8.6	-	7.3	7.0	6.9	6.9
		味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
		臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
		色度	5以下	度	0.8	0.5未満	0.5未満	0.9
		濁度	2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
検査年月日				令和1年5月22日	令和1年5月22日	令和1年5月22日	令和1年5月22日	

令和元年度 佐渡市上下水道課地区別・給水別水質検査結果一覧(全体)

区分	検査項目	基準値	単位	真野地区						
				真野給水区域						
				真野地内給水系	豊田地内給水系	合沢地内給水系	金丸地内給水系	東大須地内給水系	小川内地内給水系	
健康に関する項目	病原微生物	一般細菌	100以下	/ml	0	0	0	0	0	0
		大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
	金属類	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
		水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
		セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	無機物	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
		フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.11	0.11	0.12	0.11	0.11	0.10
		ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08
	有機物	四塩化炭素	0.002以下	mg/l	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
		1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
		シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
		ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
		テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		ベンゼン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	消毒剤・消毒副生成物	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		塩素酸	0.6以下	mg/l	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.14	0.14
		クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	0.002	0.002	0.002	0.002未満	0.002	0.002
		クロロホルム	0.06以下	mg/l	0.006	0.004	0.005	0.005	0.006	0.006
		ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003	0.003
		ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	0.036	0.026	0.031	0.030	0.037	0.038
		臭素酸	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	0.078	0.057	0.068	0.066	0.085	0.087
		トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003	0.003未満	0.003	0.003	0.003	0.003
		ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	0.016	0.012	0.015	0.015	0.017	0.018
		ブロモホルム	0.09以下	mg/l	0.020	0.015	0.017	0.016	0.025	0.025
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満		
性状に関する項目	金属類	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.03	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
		アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04
		鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
		銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
		マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	無機物	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	49	49	50	49	51	51
		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	150	150	150	150	150	150
		蒸発残留物	500以下	mg/l	310	300	310	310	310	310
	有機物	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
		ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	0.000002	0.000003	0.000003	0.000003	0.000002	0.000002
		2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
		非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
		フェノール類	0.005以下	mg/l	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
	その他	塩化物イオン	200以下	mg/l	59	59	59	59	58	58
		有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.9	1.0	1.0	1.0	0.9	1.0
		pH値	5.8~8.6	-	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6
		味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
		臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
		色度	5以下	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度		2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
検査年月日				令和1年5月7日	令和1年5月7日	令和1年5月7日	令和1年5月7日	令和1年7月1日	令和1年7月1日	

令和元年度 佐渡市上下水道課地区別・給水別水質検査結果一覧(全体)

区分	検査項目	基準値	単位	真野地区							
				西三川給水区域				静山笹川給水区域			
				西大須地内給水系	西三川地内給水系	椿尾地内給水系	高崎地内給水系	下黒山地内給水系	笹川地内給水系	静平地内給水系	
健康に関する項目	病原微生物	一般細菌	100以下	/ml	0	0	0	0	0	0	0
		大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出ししない						
	金属類	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	0.0003未満						
		水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	0.00005未満						
		セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満						
		鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満						
		ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満						
	無機物	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	0.004未満						
		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	0.7	0.6	1.2	0.4	0.3	0.3	0.1
		フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08	0.08	0.08	0.08未満
		ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.02未満						
	有機物	四塩化炭素	0.002以下	mg/l	0.0002未満						
		1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	0.005未満						
		シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/l	0.004未満						
		ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	0.002未満						
		テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満						
		トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満						
		ベンゼン	0.01以下	mg/l	0.001未満						
	消毒剤・消毒副生成物	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	0.001未満						
		塩素酸	0.6以下	mg/l	0.06	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.34	0.06未満	0.59
		クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	0.002未満						
		クロホルム	0.06以下	mg/l	0.001未満						
		ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満						
		ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	0.002	0.002	0.003	0.001未満	0.004	0.003	0.010
		臭素酸	0.01以下	mg/l	0.001未満						
		総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	0.006	0.005	0.011	0.001未満	0.009	0.006	0.022
		トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満						
		ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001	0.001未満	0.003
		ブロモホルム	0.09以下	mg/l	0.004	0.003	0.007	0.001未満	0.004	0.003	0.009
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満		
性状に関する項目	金属類	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01	0.01未満	0.08	0.01未満	0.02	0.01未満	0.01未満
		アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	0.02未満						
		鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	0.03未満						
		銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.03	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
		マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満						
	無機物	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	31	31	32	39	19	18	19
		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	150	150	100	96	74	74	48
		蒸発残留物	500以下	mg/l	260	260	230	250	160	160	120
	有機物	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	0.02未満						
		ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	0.000001未満						
		2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	0.000001未満						
		非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	0.002未満						
		フェノール類	0.005以下	mg/l	0.0005未満						
	その他	塩化物イオン	200以下	mg/l	49	49	46	57	31	30	29
		有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.2未満	0.2未満	0.2	0.2未満	0.3	0.3	0.3
pH値		5.8~8.6	-	7.8	7.9	7.2	7.2	7.4	7.0	7.3	
味		異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気		異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度		5以下	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
濁度		2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
検査年月日				令和1年9月2日	令和1年9月2日	令和1年9月2日	令和1年9月2日	令和1年7月1日	令和1年7月1日	令和1年7月1日	

令和元年度 佐渡市上下水道課地区別・給水別水質検査結果一覧(全体)

区分	検査項目	基準値	単位	小木地区								
				小木町給水区域						沢崎給水区域		
				小木町地区給水系	小木地区給水系	宿根木琴浦地区給水系	外岬地区給水系	小比叡地区給水系	第2配水池給水系	沢崎地区給水系	深浦地区給水系	
健康に関する項目	病原微生物	一般細菌	100以下	/ml	0	0	0	0	0	0	0	0
		大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出ししない							
	金属類	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	0.0003未満							
		水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	0.00005未満							
		セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満							
		鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満							
		ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満							
		六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満							
	無機物	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	0.004未満							
		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	0.2	1.1	1.2	0.1未満	0.1	0.1	0.1未満	0.1未満
		フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.18	0.11	0.13	0.14	0.17	0.16	0.08	0.08
		ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.09	0.02	0.04	0.05	0.07	0.08	0.05	0.02未満
	有機物	四塩化炭素	0.002以下	mg/l	0.0002未満							
		1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	0.005未満							
		シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/l	0.004未満							
		ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	0.002未満							
		テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満							
		トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満							
		ベンゼン	0.01以下	mg/l	0.001未満							
	消毒剤・消毒副生成物	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	0.001未満							
		塩素酸	0.6以下	mg/l	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.12	0.09	0.06未満	0.07
		クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	0.002未満							
		クロホルム	0.06以下	mg/l	0.001未満							
		ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満							
		ジブromクロロメタン	0.1以下	mg/l	0.007	0.002	0.001未満	0.001	0.010	0.009	0.001未満	0.001
		臭素酸	0.01以下	mg/l	0.001未満							
		総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	0.022	0.008	0.004	0.007	0.038	0.029	0.009	0.007
		トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満							
ブromジクロロメタン		0.03以下	mg/l	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.002	0.001未満	0.001未満	
ブromホルム		0.09以下	mg/l	0.013	0.006	0.004	0.006	0.026	0.018	0.009	0.006	
ホルムアルデヒド		0.08以下	mg/l	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	
性状に関する項目	金属類	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満							
		アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	0.02未満							
		鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	0.03未満							
		銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満							
		マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.007	0.005未満
	無機物	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	110	36	57	89	96	99	63	29
		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	29	110	68	3未満	29	32	110	120
		蒸発残留物	500以下	mg/l	340	260	250	240	320	340	310	260
	有機物	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	0.02未満							
		ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000002						
		2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	0.000001未満							
		非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	0.002未満							
		フェノール類	0.005以下	mg/l	0.0005未満							
	その他	塩化物イオン	200以下	mg/l	42	43	39	45	41	41	76	48
		有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.4	0.3	0.3	0.2未満	0.4	0.5	0.2未満	0.2未満
		pH値	5.8~8.6	-	8.0	7.5	8.4	8.1	8.2	8.2	8.5	8.1
		味	異常でないこと	-	異常なし							
		臭気	異常でないこと	-	異常なし							
色度		5以下	度	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.7	0.7	0.5未満	0.5未満	
	濁度	2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	
検査年月日				令和1年5月20日	令和1年7月10日	令和1年7月10日	令和1年5月20日	令和1年8月19日	令和1年8月19日	令和1年9月11日	令和1年9月11日	

令和元年度 佐渡市上下水道課地区別・給水別水質検査結果一覧(全体)

区分	検査項目	基準値	単位	羽茂地区					
				羽茂給水区域				大滝給水区域	
				本郷地区給水系	村山上山田地区給水系	小泊地区給水系	三瀬地区給水系	大崎地区給水系	
健康に関する項目	病原微生物	一般細菌	100以下	/ml	0	0	0	0	0
		大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない
	金属類	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
		水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
		セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002
		ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	無機物	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3
		フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満
		ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
	有機物	四塩化炭素	0.002以下	mg/l	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
		1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
		シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
		ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
		テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		ベンゼン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	消毒剤・消毒副生成物	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		塩素酸	0.6以下	mg/l	0.06未満	0.07	0.06	0.07	0.06未満
		クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
		クロロホルム	0.06以下	mg/l	0.002	0.003	0.004	0.004	0.009
		ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.005
		ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	0.011	0.011	0.014	0.012	0.010
		臭素酸	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	0.022	0.025	0.031	0.027	0.031
		トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003
		ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	0.005	0.007	0.009	0.007	0.010
	ブロモホルム	0.09以下	mg/l	0.004	0.004	0.004	0.004	0.002	
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満		
性状に関する項目	金属類	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.02
		アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
		鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
		銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.06	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.04
		マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	無機物	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	15	14	14	14	13
		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	27	26	27	26	39
		蒸発残留物	500以下	mg/l	94	92	96	91	96
	有機物	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
		ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
		2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
		非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
		フェノール類	0.005以下	mg/l	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
	その他	塩化物イオン	200以下	mg/l	23	23	23	23	19
		有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.5	0.5	0.5	0.5	0.7
		pH値	5.8~8.6	-	6.9	7.1	7.1	7.0	6.9
		味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気		異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度		5以下	度	0.5未満	0.5未満	1.8	0.5未満	0.5未満	
濁度		2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
検査年月日				令和1年7月10日	令和1年7月10日	令和1年7月10日	令和1年7月10日	令和1年7月10日	

令和元年度 佐渡市上下水道課地区別・給水別水質検査結果一覧(全体)

区分	検査項目	基準値	単位	赤泊地区		
				赤泊給水区域		
				赤泊第10(新谷)給水系	赤泊第11(外山)給水系	
健康に関する項目	病原微生物	一般細菌	100以下	/ml	0	0
		大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出ししない	検出ししない
	金属類	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	0.0003未満	0.0003未満
		水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	0.00005未満	0.00005未満
		セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満
		鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001	0.001未満
		ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満
		六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満
	無機物	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満
		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	1.6	0.1
		フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.08未満	0.08未満
		ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.02未満	0.02未満
	有機物	四塩化炭素	0.002以下	mg/l	0.0002未満	0.0002未満
		1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満
		シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満
		ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満
		テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満
		トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満
		ベンゼン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満
	消毒剤・消毒副生成物	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満
		塩素酸	0.6以下	mg/l	0.10	0.06未満
		クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満
		クロロホルム	0.06以下	mg/l	0.001	0.001未満
		ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満	0.003未満
		ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	0.003	0.004
		臭素酸	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満
		総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	0.009	0.009
		トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満	0.003未満
		ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	0.002	0.001
	ブロモホルム	0.09以下	mg/l	0.003	0.004	
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	0.008未満	0.008未満		
性状に関する項目	金属類	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.03	0.01未満
		アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	0.02未満	0.02未満
		鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	0.03未満	0.03未満
		銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.23	0.01未満
		マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満
	無機物	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	12	11
		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	45	10
		蒸発残留物	500以下	mg/l	100	69
	有機物	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	0.02未満	0.02未満
		ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満
		2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満
		非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満
		フェノール類	0.005以下	mg/l	0.0005未満	0.0005未満
	その他	塩化物イオン	200以下	mg/l	18	13
		有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.2未満	0.2未満
		pH値	5.8~8.6	-	6.7	7.0
		味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし
		臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし
		色度	5以下	度	0.5未満	0.5未満
		濁度	2以下	度	0.1未満	0.1未満
検査年月日				令和1年8月21日	令和1年8月21日	